

**BỘ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM**

**Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: 2081 /BKHCN-ATBXHN

V/v góp ý cho dự thảo 03 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với thiết bị X - quang dùng trong y tế

Hà Nội, ngày 06 tháng 7 năm 2018

UBND. TỈNH KHÁNH HÒA	
<b>ĐẾN</b>	Số: 3492
	Ngày: 11/7
Chuyển: .....	

Kính gửi: UBND tỉnh Khánh Hòa

Thực hiện kế hoạch xây dựng Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia, Bộ Khoa học và Công nghệ (KH&CN) đã xây dựng dự thảo 03 Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về thiết bị X - quang sử dụng trong y tế, bao gồm:

1. QCVN xxx:2018/BKHCN Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với thiết bị X - quang di động dùng trong y tế;
2. QCVN xxx:2018/BKHCN Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với thiết bị thiết bị X - quang tăng sáng truyền hình dùng trong y tế;
3. QCVN xxx:2018/BKHCN Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia đối với thiết bị X - quang răng dùng trong y tế.

Để hoàn thiện dự thảo, Bộ KH&CN kính đề nghị Quý Cơ quan nghiên cứu, góp ý kiến cho 03 dự thảo Quy chuẩn kỹ thuật nêu trên (*toàn văn dự thảo văn bản được đăng tải trên cổng thông tin điện tử của Bộ KH&CN tại mục lấy ý kiến về văn bản*).

Văn bản góp ý đề nghị gửi về Bộ KH&CN (qua Cục An toàn bức xạ và hạt nhân) trước ngày 10/8/2018 theo địa chỉ sau:

**Cục An toàn bức xạ và hạt nhân**

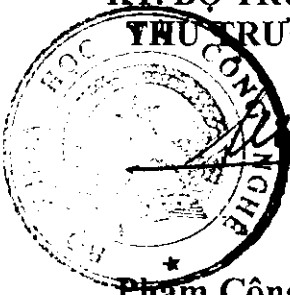
Tầng 14, số 113 Trần Duy Hưng, Cầu Giấy, Hà Nội.

Điện thoại: 024 3 232 1042

Trân trọng cảm ơn sự hợp tác của Quý Cơ quan./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, ATBXHN.

KT. BỘ TRƯỞNG  
THỦ TRƯỞNG  
  
Phạm Công Tạc